

PS25k C-SJ30-22

Слънчева потопяема помпена система за 6 "кладенци

Преглед на системата

| | |
|-------|----------------------------|
| Глава | макс. 200 m |
| Дебит | макс. 38 m ³ /ч |

Технически данни

Контролер PS25k

- Входи за управление и защита от работа на сухо, дистанционно управление и т.н.
- Защита срещу обратна полярност, претоварване и екстремна температура
- Интегриран MPPT (Maximum Power Point Tracking)

| | |
|--------------------|-------------|
| Мощност | макс. 23 kW |
| Входящо напрежение | макс. 800 V |
| Оптимално Vmp* | > 575 V |
| Ток на мотора | макс. 33 A |
| Ефективност | макс. 98 % |
| Околна температура | -30...50 °C |
| Клас на защита | IP41 |

Мотор AC DRIVE SUB 6" 18.5kW

- Високоэффективен 3-фазов AC мотор
- Честота: 25...50 Hz
- Висококачествени материали, неръждаема стомана: AISI 304
- Без електроника в мотора

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Скорост на мотора | 1.400...2.850 rpm |
| Мощностен фактор | 0,87 |
| Клас на изолация | F |
| Клас на защита | IP68 |
| Дълбочина на потапяне | макс. 300 m |

Накрайник PE C-SJ30-22

- Възвратен клапан
- Висококачествени материали, неръждаема стомана: AISI 304

Помпа PU C-SJ30-22 (Мотор, Накрайник)

| | |
|-----------------------|---------------|
| Диаметър на сондажа | мин. 6,0 инча |
| Температура на водата | макс. 30 °C |

Стандарти

CE 2006/42/EC, 2004/108/EC, 2006/95/EC

IEC/EN 61702:1995,
IEC/EN 62253 Ed.1

Показаните лога отразяват одобрения, които са били предоставени за тази група продукти. Продуктите са подредени и доставени с одобрения, специфични към изискванията на пазара.

*Vmp: MPP - напрежение при стандартни тестови условия (STC): 1000 W / m² слънчева ирадиация, 25°C температура на клетките



Изключителен представител за България: „3K“ АД, гр. Варна, 9003, кв. Аспарухово, м-ст Малка чайка, тел. 052375011, моб. 0887448382; Е-майл: office@3k-solar.bg

BERNT LORENTZ GmbH & Co. KG
Kroegerskoppel 7, 24558 Henstedt-Ulzburg, Germany,
Tel +49 (0)4193 7548-0, Fax -29, www.lorentz.de



Създаден от LORENTZ COMPASS 3.0.10.41

Цялата информация и спецификация са представени добронамерено, възможни са грешки, които могат да бъдат отстранени без предупреждение. Картичките могат да се различават в зависимост от пазарните изисквания.

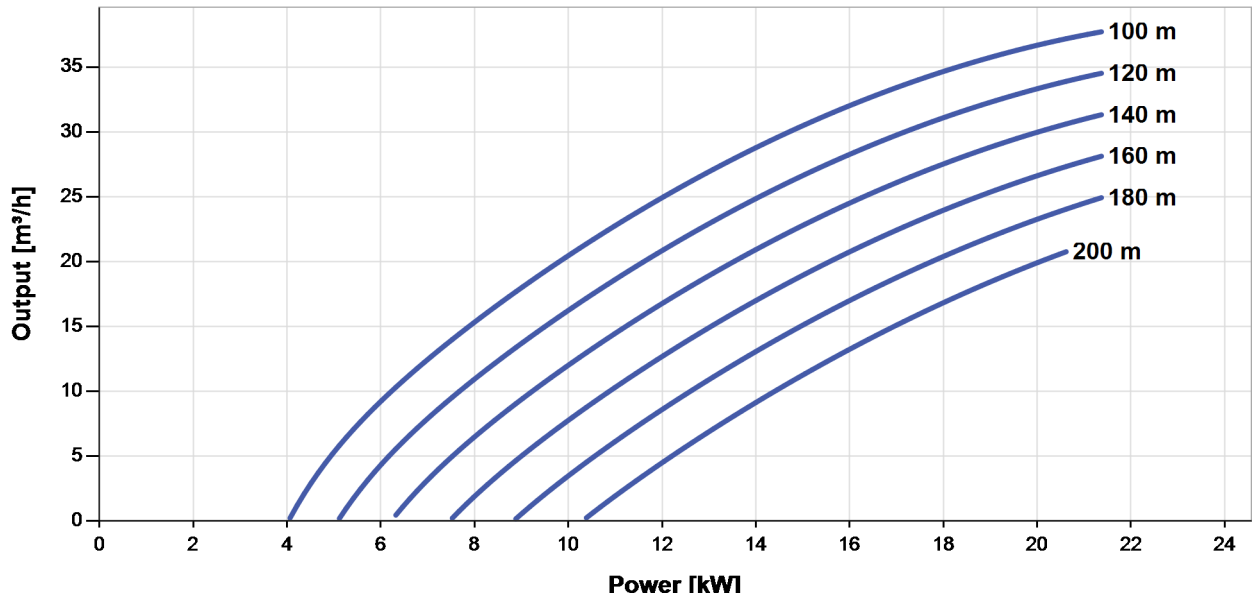
Sun. Water. Life.

PS25k C-SJ30-22

Слънчева потопяема помпена система за 6 "кладенци

Диаграма на помпата

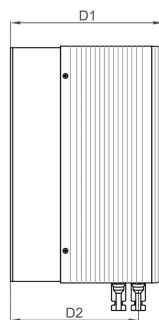
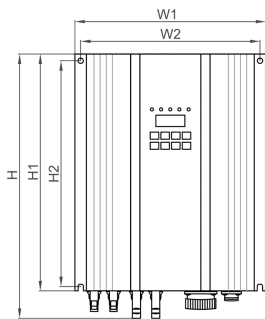
$V_{mp}^* > 575 V$



Размери и тегло

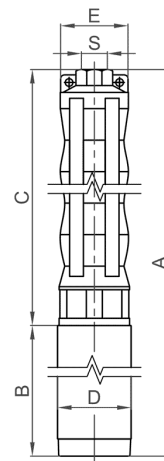
Контролер

H = 350 mm
 H1 = 310 mm
 H2 = 295 mm
 W1 = 250 mm
 W2 = 235 mm
 D1 = 200 mm
 D2 = 167 mm



Помпа

A = 3.412 mm
 B = 1.018 mm
 C = 2.394 mm
 D = 143 mm
 E = 133 mm
 S = 3 in



| | Общо тегло |
|-----------|------------|
| Контролер | 9,0 кг |
| Помпа | 118 кг |
| Мотор | 73 кг |
| Накрайник | 45 кг |

* V_{mp} : MPP - напрежение при стандартни тестови условия (STC): 1000 W / m² слънчева ирадиация, 25°C температура на клетките



Изключителен представител за България: „3K“ АД, гр. Варна, 9003, кв. Аспарухово, м-ст Малка чайка, тел. 052375011, моб. 0887448382; Е-майл: office@3k-solar.bg

BERNT LORENTZ GmbH & Co. KG
 Kroegerskoppel 7, 24558 Henstedt-Ulzburg, Germany,
 Tel +49 (0)4193 7548-0, Fax -29, www.lorentz.de



Създаден от LORENTZ COMPASS 3.0.10.41

Цялата информация и спецификация са представени добронамерено, възможни са грешки, които могат да бъдат отстранени без предупреждение. Картинките могат да се различават в зависимост от пазарните изисквания.